



Zasilacz impulsowy LED IP20 150W 12V 12.5A

Indeks: 67509 Producent: QOLTEC Kod producenta: 50928

Cena: **112.07 zł**

Opis

Zasilacz LED Driver | 110-220V | IP20 | 150W | 12V | 12.5A

Producent: Qoltec

Właściwości

- Opis Zasilacz impulsowy LED IP20, 150W, 12V, 12.5A Zasilacz impulsowy LED marki Qoltec, cechuje stabilność oraz niezawodność. Dzięki komponentom najwyższej jakości spełnia oczekiwania najbardziej wymagających klientów. Przeznaczony jest do zasilania taśm LED, modułów, paneli, listew, żarówek LED oraz wielu innych urządzeń elektronicznych zasilanych napięciem stałym 12V.
- Moc wyjściowa (maks.) **150**
- Napięcie wyjściowe (maks.) **12**
- Napięcie wejściowe (maks.) **230**
- Częstotliwość (min.) **50**
- Częstotliwość (maks.) **60**
- Czas podtrzymania (obciążenie 100%) **50**
- Natężenie prądu **12.5**
- Klasa szczelności **IP20**
- Wymagania środowiskowe - Temperatura przechowywania: -40~+80°C- Temperatura pracy: -20~ +60°C - Wilgotność podczas pracy 20~90%, bez kondensacji
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Stalowy**
- Wymiary **199 x 98 x 42 mm**
- Waga **372**
- Pozostałe parametry - Przeciążenie po przekroczeniu 105% nominalnej wartości - przywrócenie po usunięciu anomalii- Regulacja napięcia: 10.8 - 13.2V- Regulacja liniowa: 0.5%- Regulacja obciążenia: 0.5%- Wydajność: 80 %- Czas rozpoczęcia i czas narastania: 1000ms,30ms/230VAC - Prąd AC: 2.8A/110V 1.4A/220V- Prąd udarowy: Start: 65A/230VAC- R&N: 150mVp-p- Odporność na wibracje: 10~500Hz,5G 10min/cykl, X Y Z każda oś 60 minut

Parametry

Model	50928
Kod producenta	50928
EAN	5901878509280
Moc	150

Maksymalny prąd wyjściowy	12.5
Napięcie wyjściowe	12
Stan	Nowy